

23. Wiener Schmerzsymposium Interdisziplinäre, multimodale Behandlung des komplexen regionalen Schmerzsyndroms (CRPS)

Donnerstag, 14. November 2024, 8:30 – 16:45 Uhr

UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR ANÄSTHESIE, ALLGEMEINE INTENSIVMEDIZIN UND SCHMERZTHERAPIE Klinische Abteilung für Spezielle Anästhesie und Schmerztherapie





23. Wiener Schmerzsymposium

Interdisziplinäre, multimodale Behandlung des komplexen regionalen Schmerzsyndroms (CRPS)

Das komplexe regionale Schmerzsyndrom (CRPS) stellt eine große Herausforderung an die moderne Schmerzmedizin dar. Eine exakte Diagnostik ist Voraussetzung für die richtige Diagnosefindung. Die Therapie erfordert ein interdisziplinäres und multimodales Setting.

Mit unserem Symposium möchten wir unser umfangreiches Wissen und unsere jahrzehntelange Erfahrung auf diesem Gebiet mit interessierten Kolleg:innen teilen und so zur Optimierung der Versorgung der von CRPS Betroffenen beitragen.

Seien Sie dabei und diskutieren Sie mit uns die neuesten Entwicklungen und Erkenntnisse.

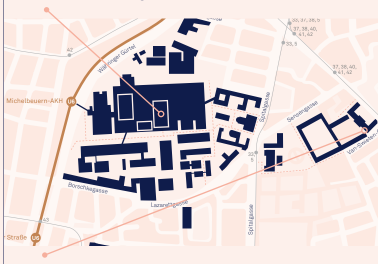
Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Sabine Sator

Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, Klinische Abteilung für Spezielle Anästhesie und Schmerztherapie, MedUni Wien/AKH Wien Wir ersuchen um Anmeldung bis 7. November 2024 unter anaesthesie-schmerz@meduniwien.ac.at

Teilnahmegebühr: 150 Euro, für MedUni Wien- und AKH Wien-Mitarbeiter:innen (insbesondere Pflegebereich) kostenlos. Weitere Informationen zur Abwicklung erfolgen im Rahmen der Anmeldung.

Schmerzambulanz der Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie Ebene 9i, Eingriffsräume i, k, Seminarraum 2 und MN 10 AKH Wien, Währinger Gürtel 18–20, 1090 Wien



Van Swieten Saal der MedUni Wien Van-Swieten-Gasse 1a, 1090 Wien

Programm

Ort: Van Swieten Saal der MedUni Wien

8:30 – 9:00 Uhr **Begrüßung**

Markus Müller Rektor der MedUni Wien

Gabriela Kornek Ärztliche Direktorin des AKH Wien

Richard Crevenna Universitätsklinik für Physikalische Medizin, Rehabilitation und Arbeitsmedizin, MedUni Wien/AKH Wien

Moderation

Sabine Sator Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, Klinische Abteilung für Spezielle Anästhesie und Schmerztherapie, MedUni Wien/AKH Wien 9:00 - 11:30 Uhr

Noziplastische Diagnose Was spielt vielleicht eine Rolle?

Michael J. M. Fischer, Zentrum für Physiologie und Pharmakologie, Institut für Physiologie, MedUni Wien

Chronischer Schmerz aus neuropsychiatrischer Sicht

Martin Aigner, Klinische Abteilung für Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin, Universitätsklinikum Tulln

Physikalische Medizin und Rehabilitation in der Diagnostik und Therapie des CRPS

Richard Crevenna, Universitätsklinik für Physikalische Medizin, Rehabilitation und Arbeitsmedizin, MedUni Wien/AKH Wien

Invasive Therapie als multi ratio bei CRPS?

Sibylle Pramhas, Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, Klinische Abteilung für Spezielle Anästhesie und Schmerztherapie, MedUni Wien/AKH Wien

11:30 – 14:00 Uhr Mittagspause 14:00 - 16:45 Uhr

Interaktive Workshops in kleinen Gruppen

Besuch von drei Workshops möglich (14:00 – 14:45, 15:00 – 15:45, 16:00 – 16:45 Uhr)

Ort: Schmerzambulanz, Ebene 9i, Eingriffsräume i, k, Seminarraum 2 und MN 10

Workshop 1

Neuromodulation, intrathekale Pumpen

Workshop 2

Ultraschallgezielte und Röntgen-gestützte Blockaden

Workshop 3

Thermographie und Spiegeltherapie

Workshop 4

Verhaltenstherapeutische Ansätze

Workshop 5

Pflege (nur 14:00 – 14:45 und 15:00 – 15:45) Schmerzmanagement ist multimodal – ohne Pflege geht es nicht

C. Alexander Küpper, Fachbereichskoordination Pflege (FBKP) und Pflegeberatung Anästhesie, AKH Wien Susanne Krautinger-Wurm, Fachbereichskoordination Pflege (FBKP) Anästhesie UCH/NCH, AKH Wien

